

# 汉中职业技术学院“省级示范性高职院校”建设

# 简 报

(第 21 期)

“示范性高职院校”建设领导小组办公室

2018 年 5 月 5 日

## 目 录

- ◇ 省委高教工委委员、稳定办主任张玉明到学院检查指导工作
- ◇ 汉中职院药技系教师安焕平博士赴美国参加国际学术会议
- ◇ 汉中职院“科技之春”助力脱贫攻坚
- ◇ 学院机电系学生荣获省技能大赛一等奖，挺进全国总决赛
- ◇ 比利时特恩豪特市访问团到汉中职院交流访问
- ◇ 学院召开创新发展行动计划“RW-35”任务推进座谈会
- ◇ 浙江金华职业技术学院教授姜华敏来教育系指导交流
- ◇ 南通职业大学来汉中职业技术学院交流访问
- ◇ 汉中职院师生热议习近平总书记北大座谈讲话精神
- ◇ 汉中职院两位博士应邀参加 2018 中国整合医学大会

## 省委高教工委委员、稳定办主任张玉明到汉中职院检查指导工作

2018年4月20日上午，陕西省委高教工委委员、稳定办主任张玉明到汉中职业技术学院检查指导学校稳定安全工作。学院院长余德华、副院长余俊光，省高教工委稳定办副主任陈国栋，学院保卫处、学工处等部门负责人陪同检查。

余德华代表学院对张玉明一行表示欢迎，介绍了学院目前校园建设与发展情况，余俊光汇报了学院稳定安全工作和“平安校园复验”准备工作。随后，张玉明一行实地查看了学院监控中心和学生公寓，重点检查了学生公寓值班、安全疏散通道、消防设施等情况，随机抽查了部分学生宿舍，现场就宿舍卫生、安全用电等与公寓管理人员进行询问与指导。

检查结束后，张玉明与余德华、余俊光等就有关“平安校园复验”等工作环节进行了交流，他要求学院继续加大安全检查力度，切实做好对学生宿舍用电、宿舍卫生、消防巡检等各方面的教育管理工作，引导学生养成良好的生活习惯，提高师生的安全意识。

（保卫处 周海新）

## 汉中职院药技系教师安焕平博士赴美国参加国际学术会议

第59届美国果蝇研究会议于美国时间2018年4月11-15号在美国费城举办。汉中职业技术学院药学与医学技术系教师、美国遗传学会会员安焕平博士应邀参加。

美国果蝇研究会议每年举办一次，是全球规格最高的学术研究会议之一。本次会议吸引了美洲、欧洲、亚洲等世界各地2000多名顶尖科学研究工作者参加。会议研究内容涉及干细胞、细胞分裂与生长、细胞凋亡与免疫、人类神经性疾病、人类代谢性疾病模型建立等19个部分。会上，安焕平博士与著名的华人科学家林海帆教授、美国佛罗里达州州立大学邓武民教授、中国台湾中央研究院 Hurrey Sun（孙以瀚）研究员、日本著名科学家 Tatsushi Igaki、上海科技大学刘翼珑教授、中南大学湘雅医院袁凯教授、武汉大学宋威教授、哈佛大学博士后何立、耶鲁大学博士后马仙珏、哥伦比亚大学冯思谦、新加坡国立大学博士生黄家文、Phuong Thao Ly 等进行了深入的学术交流。

安博士向专家学者详细介绍了汉中职院临床分子生物学重点实验室果蝇研究平台，指出目前实验室以果蝇为模式生物，主要研究神经干细胞、信号传导与肿瘤等前

沿生物医学问题。与会专家学者高度赞扬汉中职院领导、教师大力发展科学研究事业的魄力，在国家快速发展之际抢占先机，加快科学研究的发展，对于地区长久发展意义非凡，并表示如果有机会一定来汉中职院进行学术交流。

安焕平博士表示，此次会议促进了我院青年教师的科研素养提升，让更多著名学者了解到了学院的科研水平。会将同专家学者们建立持续的紧密联系，借助学术交流等形式助力学院科研发展。（药技系 安焕平）

## 汉中职院“科技之春”助力脱贫攻坚

2018年4月3日，汉中职业技术学院第二十六届“科技之春”宣传月暨扶贫政策宣讲、送医、送药、送农技、送种子活动在该院包扶村——宁强县阳平关镇酒房坝村如期举行。学院党政办、教务科研处、农林系、医学系、护理系、药技系、培训部及附属医院的老师、医生、学生以及酒房坝村村委领导班子、阳平关镇政府相关人员和当地村民约300余人参加。活动由学院教务科研处处长张建标主持，副院长刘义成讲话，他指出，本次活动旨在深入贯彻党的十九大精神和习近平新时代中国特色社会主义思想，本着对象化、接地气、暖民心，服务基层的原则，普及科学知识，弘扬科学精神，传播科学思想，倡导科学方法。希望广大村民积极参与，学习科学知识，接受科普教育，提高自身素质。各部门和各位专家要肩负起科普宣传的光荣使命，不拘形式地开展科普宣传活动，明确任务，落实责任，确保各项活动取得实效。

活动现场各项咨询服务活动有序进行，广大村民踊跃参与，气氛热烈。学院驻村第一书记黄庆林及邀请到的另外两名驻村干部为贫困户作了扶贫政策专题讲座。农林系党总支书记罗贵斌教授带领该系教师王文军、徐志敏、马永华针对种植和养殖户在种植及养殖过程中存在的实际问题，作了现场指导服务，解答了村民们提出的一系列疑难问题。通过农业专家给种植户“面对面谈，手把手教”，使群众不仅掌握了种植养殖及管理技术，还对科学种植养殖产业发展充满信心。学院及附属医院组织的各科室医学专家进行了义务诊疗和送药活动，开展血压测量、血型测定、血糖测定，热情解答村民提出的问题，对常见病、多发病预防治疗提出合理化建议，对个别疾病在现场进行治疗并赠送相应药物。由培训部精选印制的适合当地需要的《春季常见传染病的预防》《环境卫生的重要性》《辣椒病虫害防控技术》《马铃薯高产栽培技术》《魔芋栽培技术》等科普宣传资料深受广大村民青睐。据统计本次活动现场共接待农

业技术咨询 90 余人次，义诊人数 200 余人，赠送优质玉米种子 200 公斤，赠送价值 5000 元的常用药品，发放科普宣传资料 1000 余份。

本次活动的主题是“科技引领未来，创造美好生活”，这是学院服务地方经济建设，推进脱贫攻坚的重要举措，也是学院积极开展第二十六届“科技之春”宣传月活动的具体科普惠民行动。学院结合酒房坝村主导产业发展和医疗卫生现状，通过科普专家送科技下乡这一活动平台，将先进适宜的农业技术、致富信息、医疗卫生知识、健康生活方式等信息送到村民手中，引导村民学科学、用科学，大力发展特色农业，努力增加收入，为加快社会主义新农村建设、早日脱贫提供技术保障和智力支持。有关负责人表示，学院将一如既往坚持以市场为导向，发挥高校科研优势，着力服务地方经济社会发展，在推动脱贫攻坚工作中做出积极贡献。（教科处 王静）

## 学院机电系学生荣获省技能大赛一等奖，挺进全国总决赛

2018 年 4 月 1 日至 3 日，由陕西教育厅主办的 2018 陕西高等职业院校技能大赛“物联网技术应用”赛项在陕西省国防工业职业技术学院举行，汉中职业技术学院机电工程系学生荣获全省一等奖，获得代表陕西省参加全国总决赛资格。

本次大赛以工程项目为背景，竞赛内容涉及智慧城市建设中的智慧商超、智能安防等工程项目。重点测试学生对物联网的感知层、网络层、应用层安装部署、连接、编程及 PC 端上位机开发测试，移动互联终端 APP 应用等方面的关键技能和职业素养。比赛由团队选手协作完成，全面考察团队成员个人技能水平及团队协作能力。机电工程系此次共派出两支参赛队伍。网络技术专业学生陈亮、王瑜彬、王路同学组成一队，冯振乾、高勃、崔兵同学组成二队，在张汉林、文化两位指导老师的悉心训练下，经过激烈比拼，一队荣获全省一等奖、二队荣获全省三等奖。

该系有关负责人表示，近年来，我系高度重视和规范创新实践教学，全面提高人才培养质量。成绩的取得展示了参赛学生运用物联网技术解决实际问题的能力和精益求精、追求卓越的工匠精神，体现了相关教学团队的教学水平，也是我系聚精会神加强内涵建设、攻坚克难创建省级示范校的标志性成果。我们将以本次大赛为新起点，加大训练力度，优化训练方法，积极备战国赛，力争取得新的突破，为提高人才培养质量做出更大贡献。（机电系 文化）

## 比利时特恩豪特市访问团到汉中职院交流访问

2018年4月25日至4月27日,比利时王国特恩豪特市副市长彼特·赛赫斯先生率政府代表团和托马斯·摩尔应用科学院代表团来汉中职院进行友好交流访问。在为期三天的访问中,代表团与汉中职院开展了广泛的合作交流活动,并签署《友好交流合作备忘录》。

4月25日上午,特恩豪特市国际交流中心办公室主任琳·德·普特女士、市环保局官员萨姆·胡夫肯斯先生、托马斯·摩尔应用科学院分校校长科恩·凡·波斯先生及汉中市外事办领导、随行翻译等一行7人来到汉中职院,学院举行欢迎仪式。汉中职院党委书记王永安、院长余德华及全体院级领导、各系部、部门负责人出席欢迎仪式。余德华主持欢迎仪式,代表全院师生对访问团千里迢迢的来访表示慰问和热烈欢迎,介绍了我院百年办学历史和美好发展前景,表示两校之间的合作已取得初步成果,期待本次来访交流更广泛更深入,合作更全面。王永安发表热情洋溢的欢迎辞,他简要回顾了特恩豪特市与汉中友好交流合作历程,表示在两市16年弥足珍贵的友谊和情感基础上,汉中职院和托马斯·摩尔应用科学院两校也建立了友好合作关系,签订了友好交流合作协议。此次来访希望就双方共同关注的具体问题继续展开坦诚意见交换、进一步确定双方深度交流合作内容、方式等有关事宜。期待在双方不懈努力下,两市、两校的交流合作前程似锦,缔结的友谊代代相传。

欢迎仪式后,在汉中职院领导的陪同下,代表团先后参观考察了学院各专业实训室、图书馆、体育馆,附属市人民医院、学院附属医院等教育教学场所,并饶有兴致地观看了学院第五届学生厨艺大赛,品尝了学生亲手制作的美食。

4月26日上午,两校围绕护理、助产两个专业举行了教育教学及科研的专题报告。汉中职院护理系就护理专业和助产专业的教育教学现状、科研成果及愿景展望等内容向访问团进行了专题汇报。药学与医学技术系安焕平博士向访问团介绍了学院临床分子生物学重点实验室果蝇研究平台的最新研究进展。特恩豪特市托马斯·摩尔应用科学院分校校长科恩·凡·波斯和讲师希尔德·玛利亚·范登豪德女士分别就托马斯·摩尔应用科学院的基本情况和“糖尿病患者的护理新模式”这一课题同与会人员进行了交流及探讨。

当天下午,双方就护理、助产专业学生的社区实践教学模式、专业课程的学分管理机制、高级虚拟仿真实训设备的使用、合作科研项目、教师学术交流、学生体验交

流等双方共同关心的话题展开了深入讨论和座谈。座谈会后，两校领导在汉中职院 3 号教学楼旁共植两棵“友谊之树”。

4 月 27 日，汉中职院中层以上干部和特恩豪特市代表团深入磋商座谈，达成了共识，形成了《友好交流合作备忘录》。下午 5 点，汉中市人民政府在大汉天一酒店四楼举行了汉中市、特恩豪特市《友好交流合作备忘录》的签约仪式，在中共汉中市委常委、常务副市长、市委组织部部长陈晓勇，市政府有关部门领导共同见证下，余德华院长和科恩·凡·博斯校长签署了两校《友好交流合作备忘录》。

本次访问是特恩豪特市托马斯·摩尔应用科学院继 2015 年之后第二次来汉中职院进行交流合作访问活动。（组宣部 周泽）

## 学院召开创新发展行动计划“RW-35”任务推进座谈会

2018 年 4 月 10 日下午，汉中职业技术学院“专科高等职业院校积极开展社区教育、老年教育活动（RW-35）”任务推进会在行政楼 208 会议室举行。继续教育与培训部主任、项目管理人张仕锋及课题组全体成员参加了本次会议。座谈会由学院副院长、项目负责人余俊光主持。

余俊光首先就“RW-35”任务中期验收任务情况及目前任务进展情况进行了通报，并对下一步工作的开展进行了部署和安排，落实和明确了项目各参与人员的角色任务。他强调，“RW-35”任务是《高等职业教育创新发展行动计划（2015-2018）》中重要的组成部分，该项目主要利用学院教育教学资源优势，不断拓展社区教育培训空间，探索构建终身教育和学习体系，大力提高城乡居民的整体素质，促进全民学习、终身学习、为学习型社会的建设奠定坚实的基础。对助力学院示范校建设有举足轻重的作用，课题组所有成员应高度重视，确保高质量、高成效、高标准完成各项工作任务。

张仕锋根据项目任务的需要，组织学习了中、省、市“社区教育、老年教育方面的相关政策”，重点解读了《国家中长期教育改革发展规划纲要（2010-2020 年）》，国务院办公厅、陕西省人民政府办公厅关于老年教育发展规划及实施方案，教育部、陕西省教育厅关于进一步推进社区教育发展的若干意见，特别对汉中市教育局等九部门《汉中市进一步推进社区教育发展的实施意见》进行了详细的研读。为进一步构建全民终身学习体系，助推学习型城市和学习型社区的形成，汉中市教育局发文在汉中职业技术学院正式成立了“汉中市社区教育指导中心”。同时，通报了汉中市目前社

区教育的现状、存在的问题、汉中市社区教育指导中心今后工作设想做了全面的介绍，汉中市社区教育指导中心将逐步开始加强对社区教育的理论和实践进行研究，并对汉中市社区教育活动进行指导和监督，将开启适合汉中特点的社区教育工作模式和机制，进一步在汉中市纵深推进社区教育工作。

项目组成员徐坤就即将进行的社区教育 4 个调研地点的调研工作进行了安排部署。

余俊光在总结讲话中提出，要关注社区教育的重点人群，特别是老年教育，要加强社区教育人才队伍的建设、课程资源库的建设，要全方位，多元化，统筹共建共享社区教育资源，提升社区教育的内涵和质量，丰富完善社区教育的形式和内容，凝心聚力促进项目的各项工作深入开展，真正实现提升学院社会服务能力。（护理系 王莹）

## 浙江金华职业技术学院教授姜华敏来教育系指导交流

为加强学前教育专业内涵建设，深入推进“示范校”建设工作，4月9日，“国家级示范院校”金华职业技术学院教授、国家精品课程《幼儿教师音乐技能》开创者和主持人——姜华敏应邀来我系指导交流。

姜教授为我系 30 余名学生开展了以《今天是你的生日，中国》为主题的声乐教学公开课，音乐教研室全体教师观摩学习。她从气息练习、歌唱的咬字吐字、歌曲整体演唱训练等方面对每位学生进行了具体的辅导。姜教授卓越的声乐教学技能赢得了师生阵阵掌声。接着，姜教授作了主题为《国家精品资源课程——幼儿教师音乐技能》的专题报告，姜教授从课程建设概述、课程建设思路、课程建设措施以及课程建设成效四个方面系统阐述了资源库建设的方法与经验。此外，她还援引金华职业技术学院专业教学资源库建设的成功案例，解读了学前教育专业资源库建设的基本思路、技术路线和实践操作。整场报告深入浅出、生动有趣。

最后，教育系主任祝彦进行小结，她说，姜教授从教 40 余年，始终坚持在教学第一线，主持省市级课题十余项，发表论文 20 余篇，出版国家精品资源课程配套教材 2 本。姜教授从集体声乐和合唱教学方面，针对学生的特点与现状，勇于探索，教学有方，摸索出一套时间短、效果好、学生喜闻乐见的教学方法，为教学改革带来了契机和经验。如今，“互联网+教育”时代已经到来，学前教育专业资源库建设作为专业内涵建设的重要组成部分，一定要和信息化建设同步，这样资源库才能为学生所喜爱，

真正做到碎片化学习。今后，我系将继续以“请进来，走出去”的形式，为教师创造学习、培训、观摩的机会，深化教研教改，强化教师队伍建设。（教育系 郝浩竹）

## 南通职业大学来汉中职业技术学院交流访问

2018年4月23日，南通职业大学校长马成荣、副校长黄燕飞一行7人来汉中职业技术学院交流访问。学院党委书记王永安、院长余德华热情接待了南通职业大学一行，并召开了两校合作交流座谈会，相关部门负责人参加了座谈会。

余德华代表学院对马成荣一行的到来表示热烈欢迎，对他们来学院“传经送宝”表示诚挚感谢，向与会人员介绍了汉中的历史文化与学院发展历史沿革，围绕专业建设、师资引进、教学科研、实验实训、安全管理、校企合作、产业对接等多方面进行了全面介绍，双方就共同面临的专业发展、招生形势等突出问题充分交流，相互启迪，达成共识，期待共同把校校合作从广度和深度上进一步推进。

马成荣在讲话中说，本次来访是为了进一步落实苏陕教育帮扶，推动南通职业大学、汉中职业技术学院校校帮扶合作向纵深开展。他从区位独特、底蕴深厚、历史悠久、办学体系、专业门类、师资力量、社会影响、文化建设等八个方面介绍了南通职业大学的基本情况和优势，也交流了南通职业大学在专业发展、招生和实习安排等方面的做法和合作意见。同时欢迎汉中职业技术学院选派的四名管理干部赴南通职业大学学习交流，合作共进。

王永安对学院实现追赶超越制定的“四大建设”目标和四大保障体系进行了详细介绍，并结合学院实际，围绕招生工作、专业结构调整、教学质量提高等问题与马成荣校长进行了探讨交流。（党政办 李明峰）

## 汉中职业技术学院师生热议习近平总书记北大座谈讲话精神

2018年5月2日，习近平总书记到北京大学同师生座谈时发表重要讲话，深刻论述了高等教育对国家发展水平和发展潜力的意义，明确了培养社会主义建设者和接班人是我们的教育方针，提出了坚持办学正确政治方向、建设高素质教师队伍、形成高水平人才培养体系对高等教育发展的基本保障，向青年学生提出了爱国、励志、求



真、力行的殷切期望。汉中职业技术学院师生通过网络、电视、报纸等学习领会习近平总书记在北京大学考察座谈时的讲话内容，并展开了热烈讨论。

学院党委书记王永安表示，习近平总书记考察北京大学时发表的重要讲话，深刻阐明了学校应该“培育什么人、怎样培养人”这一重大问题，我们要深入学习领会，认真贯彻执行，切实把立德树人内化到学院建设和管理的各领域、各方面、各环节，将“以树人为核心，以立德为根本”落到实处。

组织宣传（统战）部部长袁力表示，总书记的讲话具有极其丰富的思想内涵，意义重大、影响深远。全院师生，特别是党员干部们要自觉将学院发展、学生成长成才与习总书记的要求相结合，深刻把握讲话的丰富内涵和精神实质，深刻领会高等教育的使命和担当，在学院各项工作中认真落实习总书记对于青年学生的谆谆教诲。

学工处副处长、团委副书记姚志宏表示，习总书记在北大师生座谈会上的讲话，让人心潮澎湃，深受鼓舞。讲话充分体现了总书记对青年人才和高等教育的重视和关切，也给我们高校教育工作者和青年朋友们指明了道路。愿汉中职院的青年朋友们珍惜人生分分秒秒，给祖国一个有价值的回报。

思政部教师华欣表示，作为一名高职院校思政教师，我们要按照习总书记提出的要求，抓好马克思主义理论教育，帮助学生真正认清面临的时代课题，为学生成长成才打下科学的思想基础，引导高职学生做社会主义核心价值观的信仰者和践行者。教师刘彦平说，思政教师要自己努力学习、自觉践行社会主义核心价值观，真正做到“以德立身、以德立学、以德施教”，以自身的人格魅力感召和引领青年学生的成长和发展。

药学与医学技术系主任郭晓华表示，习近平总书记在讲话中说，青年是追梦人和圆梦人，我们一定要履行好教书育人的神圣职责，教育引导青年学生做有理想、有担当、有奉献精神的实干家。

机电工程系主任闫军表示，坚持好发展好中国特色社会主义，需要一代又一代人接续奋斗，机电系在今后的工作中将努力为青年一代成长成才打造平台、做好服务，帮助青年筑梦、圆梦。

医学系副主任王伯平说，习近平总书记的“青年说”，不仅让青年学生明白自身的发展目标和方向，也为医学系创办一流专业提供了坚实的理论指导和思想根基。

经济与管理系教师段逸萱说，习近平总书记的重要讲话，为教师队伍建设指明了方向，作为一名高校青年教师，应该像总书记说的那样，牢牢地把学术研究建立在国

家发展成就的基础上，以国家发展需求作为学术研究的重心。经济与管理系学生会主席张芊说，习近平总书记给广大青年提出的四点新希望，既是对我们的期待，更是对我们的嘱托，新时代赋予我们新的使命，作为青年学生，我们要珍惜美好时光，在不断学习实践中历练成长。

药学与医学技术系学生党武说，习近平总书记的讲话对我影响很大，作为大一学生，我们要有使命感和荣誉感，要时刻把总书记的讲话化为学习的动力，勇担重担、脚踏实地、努力学习，为祖国的发展做出贡献。

护理系教师马睿表示，习总书记的讲话不仅仅是对青年学子们的殷切希望，也对广大教师提出了更高的要求。我们一定要时刻谨记立德树人的职责，立足岗位做贡献，真正将自己的青春与热血投入到青年学生的成长与成才当中去。护理系学生魏晓燕说，未来的学习中，我将牢记总书记的教诲与期望，努力学习、提升素质，在奋斗中实现自己的价值，用智慧与才干书写中国有梦、青春无悔的华美篇章！（组宣部组稿）

## 汉中职院两位博士应邀参加 2018 中国整合医学大会

2018 中国整合医学大会于 2018 年 4 月 28-29 日在陕西西安曲江国际会议中心隆重召开。汉中职业技术学院药学与医学技术系教师安焕平博士、曾明华博士应邀参加。

本次大会以“贵在整合、难在整合、赢在整合”为主题，推动现代医学模式转变，加快整合医学的发展。大会主论坛包含医学与研究、医学与人文、医学与艺术、医学与临床、医学与药学、中医与西医、医疗与事故等 7 个院士、大咖的主旨报告及以张伯礼等院士团队进行的六方争辩，讨论“未来医学，谁是领跑者”，同时设有 51 个专科专题论坛，就整合医学的发展方向与实践，医学前沿技术的整合与应用、整合医学在相关临床专科的发展和实践等重大理论与实践问题进行了专题报告。大会参会人数约 20000 人，其中包括两院院士 80 多名，医学高校校长、副校长 170 多名，各级医学院院长及管理人员 3000 多名。

安焕平、曾明华博士表示，在十九大报告提出实施健康中国重大战略的大背景下，是推动生物医学发展的大好机会。加快医学资源整合，促进地区医学发展，让优质医疗公平可及是大趋势。通过此次大会的学习与交流，使我院年轻骨干教师进一步了解了现代医学发展的形式与现状，拓展了专业视野，提升了专业结构层次，进一步助推我院前沿医学布局、医学资源整合及创新体系建立。（药技系 田宝莹）

主 编：余德华

副 主 编：刘义成 余俊光 赵振宏 晏继红 杨进峰

责任编辑：曾良华 张 颀 蔚振江 杨 茜 周 克

---

抄报：省教育厅办公室、高教处、职成教处。

抄送：院领导，各系部、各部门，示范办各成员，（档二）。

---

共印 80 份